Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/884,686	MASUNAGA ET AL.
Examiner	Art Unit
Phirin Sam	2661

√	Rejected	
11	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Claim Date						Date						Cla	Claim Date								[Cla	aim	Date									
1 1 1 2 2 2 3 103 3 103 104 3 3 104 4		 	اما											~									-				Ì						ı	
1 1 1 2 2 2 3 103 3 104 4 <td>ם</td> <td>١≝</td> <td>lä</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>nal</td> <td>ij</td> <td></td> <td></td> <td>ļ.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>-</td> <td></td> <td>ıal</td> <td>ij</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>l</td> <td></td>	ם	١≝	lä										nal	ij			ļ.				1	-		ıal	ij		1						l	
1 1 1 2 2 2 3 103 3 104 4 <td> iĒ</td> <td> Ĕ</td> <td>122</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>l</td> <td>ļ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ίΞ</td> <td>Ę</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td>l'</td> <td>- </td> <td>ιĒ</td> <td>Öriğ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	iĒ	Ĕ	122					l	ļ				ίΞ	Ę				1	1		1	l'	-	ιĒ	Öriğ									
102			``					L	<u> </u>									1_	L															
3 3 2 103 103 104 104 104 104 104 105 106 105 105 105 106 105 106 105 106 107 107 107 107 107 107 108 109	1		=																															
4 4 8 106 106 106 106 107 106 107 106 107 107 108 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 110 111 111 110 111	2		=																Γ			2.			102									
5 5 = 105 105 105 105 105 106 107 107 107 107 107 107 108 109	3	3	=].												
5 5 = 105 105 105 105 105 106 107 107 107 107 107 107 108 109	4		=											54]			104									
17	5	5	=]	-[
Section Sect	6	6	=																			_]			106									
8 108 9 109 10 111 11 60 61 111 12 62 13 14 14 64 15 65 16 111 17 65 18 68 19 69 20 70 21 71 22 77 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 76 27 77 28 76 29 79 30 79 31 124 124 124 125 125 26 77 77 127 28 78 129 130 33 83 33 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L_</td> <td></td> <td>[</td> <td></td>									L_														[
10								L]:	. [
11																		Ι.],	- [109									
111																																		
13									Ĺ							\Box		\perp	L]			111									
14		12													\square	\Box		$oxed{\Box}$]			112									
15												.			Ш	\Box],::	[113									
16																\Box		L]	1		114									
17																									115									
18 19 68 118 119 119 119 119 120 120 120 121 122 122 121 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 128 129 130 131<			П						Γ	П				66			\Box				$\top \Gamma$	7	ſ		116									П
19		17										16.		67								7	- [
120		18							П						П			Т	Π	П	Т	٦.	ſ		118			ı						П
120		19							П					69	П							٦.	- [119									П
21 121 121 121 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 13		20		П						П				70				T				1	. [120			i						П
22 122 123 123 124 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 125 126 126 127 127 128 127 128 129 128 129 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 133		21								П		1		71				Т				٦.	Ī		121		\Box	T						П
23 73 74 123 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133<				\Box						П							\top	1	T			1	Ī		122									
24 124 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 139 139 139 139 139 139 139 13												, 1 34		73		T	_	1				٦.	٦		123		\Box						\neg	
25 75 125 126 126 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 1		24												74			_	1				7	- [124				\neg			\Box		
26 77 126 126 127 28 78 128 127 128 29 80 129 129 129 129 30 81 81 130 131 131 131 131 132 133		25								П								T			一	7	ı		125		T		T					
27 127 127 128 128 128 128 128 128 129 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 13		26										- 1					\top		Ì			7.			126									\neg
28 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 13		27		\neg	_				Т	П							\neg	\top		\Box	\neg	7	Ť		127				ヿ					
29 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14																T	\dashv	T		\Box	一	7	Ī		128		ヿ	T	\neg				\neg	
30								Π										T		Ħ		7			129									
31 32 33 34 35 35 36 37 37 38 39 <td< td=""><td></td><td>30</td><td></td><td>\neg</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td>80</td><td>\Box</td><td>\neg</td><td>$\neg \vdash$</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td>\neg</td><td>7</td><td>ı</td><td></td><td>130</td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>\neg</td><td></td><td></td><td></td><td>\neg</td><td></td></td<>		30		\neg						П				80	\Box	\neg	$\neg \vdash$	1	1		\neg	7	ı		130			\dashv	\neg				\neg	
32 82 132 133 33 133 133 134 35 85 134 134 134 36 86 135 135 136 137 38 87 136 137 137 137 136 137 137 138 137 138 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 144																		T				٦.	Ī					\neg				\Box	\neg	
33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td>32</td><td></td><td>\neg</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\neg</td><td>一</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>Ī</td><td></td><td>132</td><td></td><td>\neg</td><td>一</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\neg</td></td<>		32		\neg						П						\neg	一					7	Ī		132		\neg	一						\neg
34 35 36 37 38 37 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>1</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>- "</td><td>ľ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ヿ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\Box</td></td<>															П	1		1				- "	ľ					ヿ						\Box
35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 89 138 138 39 90 140 140 140 41 91 141 141 142 142 43 93 143 143 143 144 44 94 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149 <			П							П		"			П	7	\top	1	T	\sqcap		7	ľ		134	\neg	\dashv	ヿ	\neg					\sqcap
36 37 38 37 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>П</td><td>\dashv</td><td>\top</td><td>T</td><td>Т</td><td>\sqcap</td><td>\top</td><td>-</td><td></td><td></td><td>135</td><td></td><td>\neg</td><td>\neg</td><td>\neg</td><td>\neg</td><td></td><td>一</td><td>\neg</td><td>ヿ</td></td<>			П							П					П	\dashv	\top	T	Т	\sqcap	\top	-			135		\neg	\neg	\neg	\neg		一	\neg	ヿ
37 88 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 149			П				П	Г		П		ć.			П	\dashv	\top	1	Т	\sqcap	十	1:	ľ		136	$\neg \uparrow$		_				Ħ		ヿ
38 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 149		37	П	\neg	\neg				\Box	П		1			\Box	$\neg \uparrow$	十	T	\vdash		\top	7.5	ı		137	\neg	\dashv	\neg	\neg	\neg			\neg	ヿ
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		38						1							\Box	\dashv	\neg	1	Т		1	7	ı		138		\neg	\dashv	一			\dashv		\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39	П	7				T							\Box	\top	\top	\top	Т	\dashv	十	1	ŀ		139		_					\dashv		\dashv
41 91 141 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 147 147 147 147 148 148 148 149			П	\dashv			П	Г		П					\Box	十	1	\top	Т		\top	7	ı			_	_	-						\dashv
42 92 142 143 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149	-		П	\neg				Ι		\Box		- 1				十	\top	†	T	\dashv	\top	1	ı			\neg	\dashv	7		\neg		\neg		ヿ
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		42	Н	\dashv	\neg		\Box		П	H					\Box	\dashv	\top	T	Т	\neg	\top	1: ::					\dashv	_						\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\dashv			П		П	Ħ		, ii			\Box	\dashv	\top	T	Т	\dashv	十	150	٠ŀ		143	\neg	\dashv	7		_	\neg			\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			П	\neg				<u> </u>	П	\Box					\sqcap	\dashv	\top	T		\dashv	_	1	۱					7				\exists		\dashv
46 96 47 97 48 98 49 148				寸	\neg		\Box	Ι-	М	\sqcap					\sqcap	\dashv	\top	\top	1	\dashv	\top	٦.	۱,	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\neg		\dashv		\dashv
47 97 48 98 49 148			П	_	\dashv				П	\Box		de o			\Box	\top	\top	\top	Т	\dashv	\top	۱	t			一	\dashv	\dashv	\neg		\neg			\dashv
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149			\vdash	\dashv	\neg		П		П	Н					\sqcap	\dashv	\top	1	\vdash	\dashv	\top	7	r		147	-	\dashv	T	一					\dashv
49 99 149 149			-	\dashv	一	\neg	П	П	П	\Box			\neg			\dashv	\top	\top	\vdash	\vdash	_	1-	-			_	\dashv	\dashv	\dashv			-		\dashv
	\Box		Н	\dashv	\neg	\exists	Н	-	Н	\vdash		2 -			\vdash	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	+	1.	:			ᅥ	+	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\neg	\dashv
, , ου, , , , , , , , , , , , , , , , ,		50	\vdash	\dashv		\exists	П	П	П	\Box		,£		100	\Box	\dashv	+	†	T	1	\vdash	7	۱		150	一	_	一	一			1		\dashv